Raccord étanche automatique, 1/2"(Q)







Raccord automatique 1/2" étanche avec coupe-flux lorsqu'on le débranche côté raccord rapide.

Données techniques

Article Numéro	0703
Taille des coupleurs	1/2 "
Matériau	Laiton chromé Acier (DIN 1.09035) galvanisé
Matériau agréé FDA (CFR 21)¹	Non
Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006	Oui **
Complies with California Proposition 65	Non
Numéro SCIP	095b5bea-9314-4e2d- 987b-8726dbd84c43
Conformité Halal et Casher	Oui
PFAS, Phtalates et BPA ajoutés volontairement	Non
Quantité par Carton	10 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm)	3180 Pcs.
Quantité par couche (Pallette)	0 Pcs.
Colis Longueur	335 mm
Colis Largeur	180 mm
Colis Hauteur	85 mm
Longueur	160 mm
Largeur	67 mm
Hauteur	40 mm
Poids net	0,16 kg
Poids carton (Recycling symbol "20" PAP)	0,0117 kg
Tare total	0,0117 kg
Poids brut	0,17 kg
Mètre cube	0,000429 M3
Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle)	80 °C
Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)	70 °C
Température d'utilisation min. ³	-30 °C
PH min. en concentration d'utilisation	2 pH
PH max. en concentration d'utilisation	11 pH
Pression max. en bars	25 Bar
Code GTIN-13	5705020007033
Code GTIN-14	15705020007030
Code de marchandise	74122000
Pays d'origine	Denmark

The hose coupling on the hose and foaming gun have to be greased regularly to maintain the coupling

ability on the equipment. The grease applied during mounting will be rinsed away by the water flow and thus needs to be renewed.

^{**} Ce produit contient une concentration de plomb (Pb) supérieure à 0,1% w/w. Le plomb (Pb, CAS: 7439-92-1) est sur la liste REACH candidate au SVHC. Ce produit est enregistré dans la base de données SCIP de l'Union Européenne. Veuillez trouver le numéro SCIP ci-dessus.